

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 023D155100EFB3D4A8491D905F0EF8B376  
Владелец: Никитин Андрей Анатольевич, ООО "АЗК",  
Действителен: с 12.02.2026 по 12.05.2027

## Проект освоения лесов

На лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) лесничество: Шилкинское, участковое лесничество: Зубаревское, (лесной фонд бывшего колхоза «Юбилейный») кад. № 75:24:500101:146; 75:24:500101:147; 75:24:500101:148	
(участковое лесничество; лесничество, кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
Общей площадью (га)	7,544
приказ Министерства лесного хозяйства и пожарной безопасности Забайкальского края от 16/04/2026 г. №551 "О предоставлении в пределах земель лесного фонда лесных участков Шилкинского лесничества общей площадью 7,5440 га в аренду"	
(основание предоставления лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	
(вид(ы) использования лесов)	
Договор аренды лесного участка №26-45 от 12 мая 2026 г.	
(договор аренды, решение о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, решение и соглашение (при наличии) об установлении сервитута, соглашение об осуществлении публичного сервитута, иной правоустанавливающий документ)	

## **Введение**

Настоящий проект освоения лесов разрабатывается в соответствии со ст.12 Лесного кодекса Российской Федерации, приказом Минприроды России от 16.11.2021 года № 864 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки», проектной документации лесных участков, договора аренды лесных участков, материалов лесоустройства 1988 года, лесохозяйственного регламента Шилкинского лесничества, утвержденного приказом Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 29.12.2018 года № 96-н/п с изменениями от 11.11.2020 г. № 66-н/п, от 31.10.2022 года № 96-н/п, от 10.11.2025 года №67-н/п.

Проект освоения лесов направлен на обеспечение многоцелевого,рационального, непрерывного, неистощимого освоения лесов и их использования в соответствии с разрешенными видами.Невыполнение гражданином, юридическим лицом, осуществляющим использование лесов, проекта освоения лесов, является основанием для досрочного расторжения договора аренды лесного участка, а также принудительного прекращения права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком (ст.24 ЛК РФ).В проекте освоения в отношении лесов, расположенных в границах лесных участков, приводятся сведения о лесных участках арендатором является ООО «АЗК», об организации использования лесов, об объемах мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов, об объеме мероприятий по охране объектов растительного, животного мира и водных объектов. Проект разработан на период до 16.04.2034 года, то есть до окончания срока действия договора аренды лесного участка №26-45 от 12.05.2026 г.

# Общая часть

## I. Общие сведения

### Сведения о лице, использующем лесной участок (земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения)

Наименование/Фамилия, имя, отчество (при наличии) пользователя (юридического/физического лица)	Вид использования лесов	Адрес юридического или физического лица	Телефон, факс, адрес электронной почты, сайт (при наличии)	Дата, номер правоустанавливающего документа (договора аренды, решения о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, решения и соглашения (при наличии) об установлении сервитута, соглашения об осуществлении публичного сервитута). Дата, номер регистрации права на земельный участок	Срок пользования, лет
1	2	3	4	5	6
ООО "АЗК"	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	673447 Забайкальский край, Шилкинский район, с. Размахино ул. Школьная, д.6	Телефон: 8(3022)45-78-98 , Адрес электронной почты: ooo.azk@mail.ru	Договор аренды лесного участка №26-45 от 12 мая 2026 г. Дата регистрации права: 14 мая 2026 г. Номер(а) регистрации права: 75:24:500101:146-75/063/2026-3	8 лет

Сведения об органе государственной власти или органе местного самоуправления, предоставившем лесной участок (земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения) в аренду или постоянное (бессрочное) пользование, установившем сервитут или предусмотренный статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации публичный сервитут

Наименование органа государственной власти или органа местного самоуправления, предоставившего лесной участок (земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения) в аренду или постоянное (бессрочное) пользование, установившего сервитут или предусмотренный статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, публичный сервитут.	Министерство лесного хозяйства и пожарной безопасности Забайкальского края
--	--

#### Перечень законодательных и иных нормативных правовых актов, нормативно-технических, методических и проектных документов, на основании которых разработан проект освоения лесов

Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ (с изменениями и дополнениями)
Водный кодекс Российской Федерации. Федеральный закон от 3 июня 2006 года № 74-ФЗ (с изменениями и дополнениями)
Лесной кодекс Российской Федерации. Федеральный закон от 4 декабря 2006 года № 200-ФЗ (с изменениями и дополнениями)
Федеральные законы:
«О животном мире» (с изменениями и дополнениями) от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ;
«О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями) от 4 декабря 2006 года № 201-ФЗ;
«О недрах» (с изменениями и дополнениями) от 21 февраля 1992 г. № 2395-1;
«Об охране окружающей среды» (с изменениями) от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ;
Постановления Правительства Российской Федерации:
«Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах» от 07 октября 2020 года № 1614;
«Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах» от 09 декабря 2020 года № 2047;
"О проведении рекультивации и консервации земель" от 29.05.2025 года № 781;
Распоряжения Правительства Российской Федерации:
«Об утверждении перечня объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов» (с изменениями) от 17 июля 2012 года № 1283-р
«Об утверждении перечня объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов» от 23 апреля 2022 года №999-р;
Приказы Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации:
Об утверждении состава проекта освоения лесов и внесения в него изменений, требований к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа" от 16 ноября 2021 года N 864
«Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов" от 9 апреля 2025 года № 183;
«Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями) от 18 августа 2014 года № 367
«Об утверждении правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, указанных в статье 23 Лесного кодекса РФ» от 01 декабря 2020 года № 993
«Об утверждении Правил лесовосстановления, формы, состава, порядка согласования проекта лесовосстановления, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесовосстановления» от 21 декабря 2021 года №1024 с изменениями от 3 августа 2023 года

«Об утверждении Правил использования лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых и Перечня случаев использования лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута» от 07 июля 2020 года № 417
«Об утверждении Порядка государственной или муниципальной экспертизы проекта освоения лесов» от 30 июля 2020 года № 513
«Об утверждении Правил ухода за лесами» от 30 июля 2020 года № 534
«Об утверждении формы лесной декларации, порядка ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронной форме» от 29 апреля 2021 года № 303
«Об утверждении Порядка ограничения пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств, проведения в лесах определенных видов работ в целях обеспечения пожарной безопасности в лесах и Порядка ограничения пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств, проведения в лесах определенных видов работ в целях обеспечения санитарной безопасности в лесах» от 06 сентября 2016 года № 457
«Об утверждении порядка ведения государственного лесного реестра и внесении изменений в перечень, формы и порядок подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и ее изменение, утвержденные Приказом Минприроды России от 11 ноября 2013 г. № 496» от 15 января 2019 года № 10 (с изменениями от 28.07.2020 г.)
Приказы Федерального агентства лесного хозяйства:
«Об определении количества лесничеств на территории Забайкальского края и установлении их границ» (с изменениями) от 16 октября 2008 года № 309
«Об отнесении лесов к эксплуатационным лесам, резервным лесам и установлении их границ (с изменениями) от 29 октября 2008 года № 329 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды» от 5 июля 2011 года № 287
«Об утверждении нормативов противопожарного обустройства лесов» от 27 апреля 2012 года № 174
«Об отнесении лесов на территории Забайкальского края к ценным лесам, эксплуатационным лесам, резервным лесам и установление их границ» (с изменениями) от 01 марта 2013 года № 52
Законы Забайкальского края:
«О реализации на территории Забайкальского края отдельных положений Лесного кодекса Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями) от 26 сентября 2008 года № 59-ЗЗК
«О Красной книге Забайкальского края» (с изменениями и дополнениями) от 24 декабря 2008 года № 115-ЗЗК
«Об особо охраняемых природных территориях в Забайкальском крае» (с изменениями) от 9 марта 2010 года № 338-ЗЗК
Постановления Правительства Забайкальского края:
«Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края» (с изменениями) от 16 февраля 2010 года № 51
«Об утверждении Перечня объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края (с изменениями) от 16 февраля 2010 года № 52
«Об утверждении государственной программы Забайкальского края «Охрана окружающей среды» (с изменениями) от 10 апреля 2014 года № 188
«Об утверждении Положения о Министерстве природных ресурсов Забайкальского края» (с изменениями) от 27 декабря 2016 года № 503
«Об утверждении Положения о Министерстве лесного хозяйства и пожарной безопасности Забайкальского края» от 05 ноября 2025 года № 629
Постановление Губернатора Забайкальского края:
«Об утверждении лесного плана Забайкальского края» от 14 января 2019 года № 1 с изменениями на 28.12.2022 года;
Приказ Министерства природных ресурсов Забайкальского края:
«Об утверждении лесохозяйственного регламента Шилкинского лесничества» от 29.12.2018 года № 96-н/п с изменениями от 11.11.2020 г. № 66-н/п, 31.10.2022 года № 96-н/п, 10.11.2025 года № 67-н/п, от 19.02.2026 года №7-н/п.
Приказ Министерства лесного хозяйства и пожарной безопасности Забайкальского края:
Об утверждении проектной документации Шилкинского лесничества от 12.01.2026 года №85 "Об утверждении проектной документации лесных участков Шилкинского лесничества"
Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу:
Лицензия на право пользование недрами ЧИТ 023276 БЭ от 16.04.2024 г.

#### Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	16.04.2034
--	------------

Разработчик проекта ООО "АЗК". Адрес: 673447 Забайкальский край, Шилкинский район, с. Размахнино ул. Школьная, д.6. Телефон: 8(3022)45-78-98 , Адрес электронной почты: ooo.azk@mail.ru  
(наименование организации, юридический адрес, номер телефона (при наличии), адрес электронной почты (при наличии))

**Сведения о лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения)**

**Перечень предоставленных в аренду, постоянное (бессрочное) пользование лесных кварталов, лесотаксационных выделов или их частей, в отношении которых установлен сервитут или публичный сервитут**

Таблица №1

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номера лесных кварталов, лесотаксационных выделов, частей выделов	Общая площадь, га
1	2	3
	Участок 1	
Шилкинское, Зубаревское, лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный"	30, 35	5,8176
	Участок 2	
Шилкинское, Зубаревское, лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный"	30, 36	0,4156
	Участок 3	
Шилкинское, Зубаревское, лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный"	30, 36	1,3108
<b>Всего:</b>		<b>7,5440</b>

## Распределение площади лесного участка по видам целевого назначения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

Леса, расположенные на землях лесного фонда Шилкинского лесничества, по целевому назначению подразделяются на защитные и эксплуатационные, на основании ст.10 Лесного кодекса РФ, в соответствии с приказами Федерального агентства лесного хозяйства от 26.08.2008 года № 237 «Об утверждении временных указаний по отнесению лесов к ценным лесам, эксплуатационным лесам, резервным лесам» от 29.10.2008 года № 329 «Об отнесении лесов к эксплуатационным лесам, резервным лесам и установлении их границ». Площадь лесничества и площади участков лесничества определены в соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.10.2008 года № 309 «Об определении количества лесничеств на территории Забайкальского края и установлении их границ».

Таблица №2

Целевое назначение лесов	Площадь, га	Доля от общей площади лесного участка, %
1	2	3
Защитные леса		
леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях		
леса, расположенные в водоохранных зонах		
леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов		
ценные леса		
городские леса		
Резервные леса		
Эксплуатационные леса	<b>7,544</b>	<b>100,00</b>
<b>Итого лесов</b>	<b>7,544</b>	<b>100</b>

## Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке

Таблица №3

Преобладающая порода (указывается соответствующая порода)	Площадь, га	Средние таксационные показатели						состав насаждения
		Возраст, лет	класс бонитета	относительная полнота	запас насаждений на 1 га, м3		средний прирост по запасу на 1 га покрытых лесной растительностью, м3	
					покрытых лесной растительностью	спелых и перестойных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Защитные леса</b>								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
<b>Всего Защитные леса</b>								
<b>Эксплуатационные леса</b>								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
БЕРЕЗА	5,8176	30	4	0.7	50,0		1,7	10Б
БЕРЕЗА	0,4156	45	3	0.6	89,0		1,9	9Б1С
БЕРЕЗА	1,3108	45	3	0.6	90,0		2,0	9Б1С
Итого Мягколиственное	<b>7,5440</b>	<b>33</b>	<b>4</b>	<b>0.7</b>	<b>59,0</b>		<b>1,8</b>	<b>9Б1С</b>
<b>Всего Эксплуатационные леса</b>	<b>7,5440</b>	<b>33</b>	<b>4</b>	<b>0.7</b>	<b>59,0</b>		<b>1,8</b>	<b>9Б1С</b>
<b>Резервные леса</b>								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
<b>Всего Резервные леса</b>								
<b>Всего на лесном участке</b>								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
БЕРЕЗА	5,8176	30	4	0.7	50,0		1,7	10Б
БЕРЕЗА	0,4156	45	3	0.6	89,0		1,9	9Б1С
БЕРЕЗА	1,3108	45	3	0.6	90,0		2,0	9Б1С
Итого Мягколиственное	<b>7,5440</b>	<b>33</b>	<b>4</b>	<b>0.7</b>	<b>59,0</b>		<b>1,8</b>	<b>9Б1С</b>

ВСЕГО	7,5440	33	4	0.7	59,0		1,8	9Б1С
-------	--------	----	---	-----	------	--	-----	------

**Характеристика имеющихся в границах лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения) особо охраняемых природных территорий и объектов (границы и режим особой охраны), мероприятия по сохранению объектов биоразнообразия**

На арендуемых лесных участках не планируется создание ООПТ. В районе расположения лесных участков также отсутствуют места постоянного проживания населения, исторические и архитектурные памятники.

Таблица №4

Особо охраняемые природная территория и объекты	Расположение особо охраняемых природных территорий и объектов (квартал, выдел, урочище, границы, кадастровый номер)	Режим особой охраны	Мероприятия по сохранению объектов биоразнообразия
1	2	3	4

**Сведения о наличии загрязнения лесов (в том числе нефтяного, радиоактивного)**

Охрана лесов от пожаров, загрязнения и иного негативного воздействия осуществляется в соответствии Лесным Кодексом, Федеральным законом от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2007 года № 417 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах» и приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 05 июля 2011 года № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды». На арендуемых лесных участках сведений о наличии загрязнения лесов (в том числе нефтяного, радиоактивного) отсутствуют, согласно лесохозяйственного регламента Шилкинского лесничества и проектной документации лесных участках. Поэтому подраздел «Сведения о наличии загрязнения лесов (в том числе нефтяного, радиоактивного), предусмотренное приказом Минприроды России от 16.11.2021 года № 864 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки» не приводится.

Таблица №5

Наименование лесничества, участкового лесничества или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид загрязнения (в том числе нефтяное, радиоактивное)	Единица измерения (для радионуклидов: плотность загрязнения почвы - кБк/м2; для нефтепродуктов: удельное содержание - г/кг почвы)	Количественные показатели загрязнения
1	2	3	4	5	6	7

**Сведения о наличии мест обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и мест произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений**

Таблица №6

Наименование лесничества, участкового лесничества или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
1	2	3	4	5	6	7
Шилкинское, Зубаревское, лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный"	30	35,36	7,544	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует

**Сведения о материалах специальных изысканий, исследований или иных специальных обследований (при наличии)**

Сведений о специальных изысканий или иных специальных обследований на территории участков, либо прилегающих территорий, не запроектировано и не проводилось, согласно данных лесохозяйственного регламента Шилкинского лесничества, поэтому данный подраздел не приводится.

Таблица №7

Материалы специальных изысканий, исследований или иных специальных обследований	Реквизиты
1	2

Дата последнего лесоустройства в части таксации лесничества, лесного участка (получения сведений о качественных и количественных характеристиках лесных насаждений на земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения): 1988 г., на основании данных государственного лесного реестра от 01.01.2020 г.

**Сведения об обременениях лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)**

К моменту разработки настоящего проекта, иных документов, ограничивающих право собственности, а также других прав на использование предоставленных в аренду лесных участков не установлено. В соответствии со ст.11 Лесного кодекса РФ, на участке лесного фонда, переданного в аренду, допускается свободное пребывание граждан для отдыха, сбора дикорастущих ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов (пищевых лесных ресурсов) и не древесных лесных ресурсов, а также проезд заинтересованных лиц при осуществлении ими других видов использования лесов. Пребывание граждан в лесах может быть ограничено в целях обеспечения: 1) пожарной безопасности и санитарной безопасности в лесах; 2) безопасности граждан при выполнении работ. На арендуемых лесных участках, сведений об обременениях лесных участков отсутствуют, поэтому подраздел «Сведения об обременениях лесного участка, предусмотренное приказом Минприроды России от 16.11.2021 года № 864 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки» не приводится.

Таблица №8

Вид обременения лесного участка (части лесного участка), земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения (части земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	Границы, площадь, га
1	2

## Создание и эксплуатация лесной инфраструктуры

### Характеристика существующих и проектируемых объектов лесной инфраструктуры на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения)

Таблица №9

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь объекта, м2	Протяженность объекта, м	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Проектируемые объекты</b>							
<b>Объекты лесной инфраструктуры</b>							
Лесохозяйственный, лесоустроительный знак, информационный щит, аншлаг	Шилкинское, Зубаревское, (лесной фонд бывшего колхоза «Юбилейный»)	30	36	1,5	1	средство наглядной агитации по обеспечению пожарной безопасности в лесах размером 1*1,5 м, закрепленное на металлической или деревянной основе на глубину до 1 м, от основания грунта в высоту не менее 1,3 м	Установка, содержание

## Проектируемый объем рубок лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры

Рубка лесных насаждений на лесном участке для создания объектов лесной инфраструктуры проводиться не будет, так как объект может располагаться между лесными насаждениями, либо на не покрытом лесной растительностью участке, поэтому Приложение 9 предусмотренное приказом Минприроды России от 16.11.2021 года № 864 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки» не приводится.

Таблица №10

Проектируемые объекты	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь объекта, м2	Объем рубок, м3			
					корневой запас	в т.ч. хвойные	ликвидный запас	в т.ч. хвойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9

## Мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности

Степень опасности возникновения лесных пожаров на арендуемых участках лесного фонда оценивалась согласно классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды, утвержденных приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 05.07.2011 г. №287. На арендуемых лесных участках определен класс пожарной опасности: IV – природная пожарная опасность - низкая.

Таблица №11

N п/п	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Площадь по классам пожарной опасности					Итого	Средний класс
		I	II	III	IV	V		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Шилкинское, Зубаревское, (лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный")				5,8176		<b>5,8176</b>	4
2	Шилкинское, Зубаревское, (лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный")				0,4156		<b>0,4156</b>	4
3	Шилкинское, Зубаревское, (лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный")				1,3108		<b>1,3108</b>	4
	<b>Всего</b>				<b>7,5440</b>		<b>7,5440</b>	<b>4</b>
	<b>%</b>				<b>100,00</b>		<b>100,00</b>	

## Характеристика водных объектов

Водный объект в границах лицензии отсутствует.

Таблица №12

N п/п	Водный объект (водотоки (реки, ручьи, каналы), водоемы (озера, пруды, обводненные карьеры, водохранилища, противопожарные водоемы), болота (низинные, переходные, верховые), природные выходы подземных вод (родники, гейзеры))	Лесничество, участковое лесничество, квартал, выдел или кадастровый номер земельного участка сельскохозяйственного назначения	Площадь, га
1	2	3	4

### Обоснование и характеристика проектируемых видов, объемов и сроков выполнения мероприятий по противопожарному обустройству лесов, в том числе с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества, и их территориальное размещение

Мерами противопожарного обустройства лесов на лесных участках является комплектация пункта сосредоточения противопожарного инвентаря, создание лесопожарной команды и запаса ГСМ на пожароопасный сезон.

Согласно п.2.1 статьи 53.4 Лесного кодекса РФ, лица, которым лесные участки предоставлены в аренду, принимают участие в осуществлении мероприятий по тушению лесного пожара на соответствующих лесных участках, в соответствии со сводным планом тушения лесных пожаров на территории субъекта РФ. Арендатор должен знать и довести до лиц, работающих в лесу, телефоны специализированной диспетчерской службы Забайкальского края: 20-36-11; 8-800-100-94-00. В случае обнаружения лесного пожара на лесных участках и прилегающей территории, арендатор обязан немедленно сообщить об этом в специализированную диспетчерскую службу Забайкальского края и Сретенское лесничество Забайкальского края и принять меры по недопущению распространения лесного пожара.

Если складывающиеся погодные условия создают угрозу лесного пожара, могут быть введены особые меры регулирования производственных операций в лесных массивах, повышающие уровень обеспеченности борьбы с лесными пожарами. Персонал предприятия, а также лица, посещающие территорию земель лесного фонда, должны подчиняться установленным правилам.

Перед началом пожароопасного сезона юридические лица, осуществляющие использование лесов, обязаны провести инструктаж своих работников, а также участников массовых мероприятий, проводимых ими в лесах, о соблюдении требований Правил пожарной безопасности в лесах (утвержденный постановлением Правительства РФ от 07 октября 2020 года № 1614).

Пункт сосредоточения противопожарного инвентаря, укомплектованный к началу пожароопасного периода, расположен на вахтовом поселке ООО «АЗК», который расположен на участке № 4 в квартале 33 части выделов 6, 10, предоставленный на основании договора аренды лесного участка № 19-81 от 11.07.2019 г. Месторасположение ПСПИ запроектировано с учетом возможности доставки ресурсов пожаротушения не позднее трех часов с момента обнаружения пожара. Срок организации и комплектация пункта сосредоточения противопожарного инвентаря и средств пожаротушения по договору аренды до начала использования участка на срок действия договора. Остальные противопожарные мероприятия необходимо осуществлять до начала пожарного сезона.

В проекте освоения лесов предусмотрены мероприятия по противопожарному устройству лесов.

ООО «АЗК» оформлены в аренду несколько участков лесного фонда для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых:

- арендуемый лесной участок по договору аренды № 20-52 от 28.05.2020 г., общей площадью 107,952 га;
- арендуемый лесной участок по договору аренды № 19-81 от 11.07.2019 года, общей площадью 78,76 га;
- арендуемый лесной участок по договору аренды № 26-45 от 12.05.2026 года, общей площадью 7,5440 га;

Общая площадь арендованных участков составляет 194,2560 га. Комплектация пункта сосредоточения противопожарного инвентаря для этих участков, приведенная в таблице, рассчитана на площадь до 500 га.

В случае, согласно п. 5 Приказа МПР № 321 от 15.07.2015 г., если лицу, использующему леса в пределах одного субъекта РФ, представлено два и более лесных участков, не имеющих общих границ, либо в случае, если использование лесов, одним лицом, использующим леса, осуществляется на основании двух и более правоустанавливающих документов независимо от вида и объема использования лесов, пункт сосредоточения противопожарного оборудования и инвентаря может формироваться как для каждого участка в отдельности, так и один на несколько участков с учетом возможности доставки ресурсов пожаротушения не позднее трех часов с момента обнаружения пожара. Укомплектование единого пункта сосредоточения противопожарного инвентаря для нескольких арендованных лесных участков осуществляется исходя из суммарной площади данных участков, согласно нормативам, установленным настоящим приказом. Укомплектование пункта, сосредоточения противопожарного инвентаря на лесном участке, предоставленном лицу для нескольких видов использования лесов, осуществляется согласно нормативам, которые являются наибольшими из установленных по данным видам использования лесов.

Таблица №13

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Лесничество, участковое лесничество, урочище, дача или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Целевое назначение лесов	N квартала	N выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									всего	ежегодный объем	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
лесной участок предоставленный в аренду по договору № 26-45 от 12.05.2026 г.	Организация и комплектация пункта противопожарного инвентаря	Организация и комплектация запроектирована в квартале 33 части выдела 6 Зубаревского участкового лесничества лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный", на участке предоставленного по договору аренды лесного участка №19-81 от 11.07.2019 года.				Штука	1*	1	1*		2026
лесной участок предоставленный в аренду по договору № 26-45 от 12.05.2026 г.	Создание лесопожарной команды	Создана вахтовом поселке, в квартале 33 части выдела 6 Зубаревского участкового лесничества лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный", на участке предоставленного по договору аренды лесного участка №19-81 от 11.07.2019 года.				Комплект	1/5	1/5	1/5	1/5	2026
лесной участок предоставленный в аренду по договору № 26-45 от 12.05.2026 г.	Обеспечение запаса ГСМ	Расположение установлено на вахтовом поселке в квартале 33 части выдела 6 Зубаревского участкового лесничества лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный", на участке предоставленного по договору аренды лесного участка №19-81 от 11.07.2019 года.				Тонна (1000 кг)	1	1	16	1	2026

лесной участок предоставленный в аренду по договору № 26-45 от 12.05.2026 г.	Лесохозяйственный знак, информационный щит, аншлаги	Шилкинское, Зубаревское, лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный"	Эксплуатационные леса	30	36	Штука	1		1		2026
--	---	--	-----------------------	----	----	-------	---	--	---	--	------

\* - Примечание: Единовременно с последующим содержанием на вахтовом поселке, предоставленный по договору аренды лесного участка № 19-81 от 11.07.2019 г.

### Сведения о наличии и потребности в пожарной технике, оборудовании, снаряжении и инвентаре на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения)

Нормы обеспечения противопожарным оборудованием, средствами тушения лесных пожаров лесопользователей, утверждены приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 9 апреля 2025 года № 183 "Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов" и в соответствии с договором аренды.

Таблица №14

Наименование	Единица измерения	В соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируется приобретение, аренда, изготовление	Место расположения
1	2	3	4	5	6
Мобильные средства пожаротушения: (в том числе малый лесопатрульный комплекс или легковой автомобиль повышенной проходимости с комплектом пожарно-технического вооружения (за исключением спасательного оборудования))	Штука	1	1		в квартале 33 ч.в.6 Зубаревского участкового лесничества лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный", на арендуемом лесном участке предоставленного в аренду по договору № 19-81 от 11.07.2019 г.
Пожарный инструмент: Воздуходувки	Штука	2	2		в квартале 33 ч.в.6 Зубаревского участкового лесничества лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный", на арендуемом лесном участке предоставленного в аренду по договору № 19-81 от 11.07.2019 г.
Бензопилы	Штука	1	1		в квартале 33 ч.в.6 Зубаревского участкового лесничества лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный", на арендуемом лесном участке предоставленного в аренду по договору № 19-81 от 11.07.2019 г.
Ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)	Штука	5	5		в квартале 33 ч.в.6 Зубаревского участкового лесничества лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный", на арендуемом лесном участке предоставленного в аренду по договору № 19-81 от 11.07.2019 г.

Топоры	Штука	3	3		в квартале 33 ч.в.6 Зубаревского участкового лесничества лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный" , на арендуемом лесном участке предоставленного в аренду по договору № 19-81 от 11.07.2019 г.
Лопаты	Штука	10	10		в квартале 33 ч.в.6 Зубаревского участкового лесничества лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный" , на арендуемом лесном участке предоставленного в аренду по договору № 19-81 от 11.07.2019 г.
Емкость для доставки воды объемом 10 - 15 л	Штука	3	3		в квартале 33 ч.в.6 Зубаревского участкового лесничества лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный" , на арендуемом лесном участке предоставленного в аренду по договору № 19-81 от 11.07.2019 г.
Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	2	2		в квартале 33 ч.в.6 Зубаревского участкового лесничества лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный" , на арендуемом лесном участке предоставленного в аренду по договору № 19-81 от 11.07.2019 г.
Средства индивидуальной защиты лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров:					
Дежурная спецодежда (защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, плащи из огнеупорной ткани, энцефалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки), брезентовые рукавицы)	Комплект	5	5		в квартале 33 ч.в.6 Зубаревского участкового лесничества лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный" , на арендуемом лесном участке предоставленного в аренду по договору № 19-81 от 11.07.2019 г.

Аптечки первой помощи	Штука	1	1		в квартале 33 ч.в.6 Зубаревского участкового лесничества лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный", на арендуемом лесном участке предоставленного в аренду по договору № 19-81 от 11.07.2019 г.
Индивидуальные перевязочные пакеты	Штука	5	5		в квартале 33 ч.в.6 Зубаревского участкового лесничества лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный", на арендуемом лесном участке предоставленного в аренду по договору № 19-81 от 11.07.2019 г.
Дополнительные:					
Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	2	2		в квартале 33 ч.в.6 Зубаревского участкового лесничества лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный", на арендуемом лесном участке предоставленного в аренду по договору № 19-81 от 11.07.2019 г.

Ежегодно арендатор обязан обеспечить комплектацию пункта сосредоточения противопожарного инвентаря и закрепить соответствующую технику за противопожарной командой.

Работники, участвующие в тушении лесных пожаров, обеспечиваются защитными касками, газодымозащитными средствами (противодымными респираторами), брезентовыми рукавицами (по мере износа) и средствами гигиены.

На каждое транспортное средство дополнительно предусматривается: топор -1шт., лом обыкновенный – 1 шт., ведро (или емкость для доставки воды 10-15 л) -1 шт., огнетушитель -1 шт. На каждую лесосеку, находящуюся в разработке, а также верхний склад дополнительно предусматриваются: штыковая лопата – 3 шт., ведро или емкость для доставки воды 10-15 л - 2шт., ранцевый огнетушитель - 3 шт. Все рабочие места оборудуются средствами пожаротушения с учетом условий производства работ в объемах, устанавливаемых руководителем участка.

### Обоснование и характеристика видов и объемов планируемых профилактических мероприятий по защите лесов с указанием мест проведения профилактических мероприятий

Согласно Правил санитарной безопасности в лесах, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2047, не допускается ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесов, расположенного на предоставленном юридическим лицом лесного участка, и на лесных участках, прилегающих к ним, при использовании лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, разведки и добычи полезных ископаемых.

По данным лесоустройства очагов вредителей и болезней леса, иных негативных воздействий на арендуемых лесных участках не выявлено. Профилактические мероприятия в соответствии с лесохозяйственным регламентом Шилкинского лесничества на данных участках не проектируются, поэтому данный подраздел предусмотренный приказом Минприроды России от 16.11.2021 года № 864 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки» не приводятся.

Таблица №15

Целевое назначение лесов	N квартала	N выдела	Профилактические мероприятия													
			Профилактические лесохозяйственные мероприятия						Профилактические биотехнические мероприятия							
			Лечение деревьев, шт.		Применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов, га		Использование удобрений и минеральных добавок для повышения устойчивости лесных насаждений в неблагоприятные периоды (засуха, повреждение насекомыми), га		Улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных, шт.		Охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов, га		Посев травянистых нектароносных растений, га		Использование феромонов, шт.	
всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Защитные леса</b>																
<b>Итого</b>																
<b>Резервные леса</b>																



Таблица №19

Наименование лесничества, участкового лесничества или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Зона загрязнения (низкая, средняя, высокая, крайне высокая)	Защитные мероприятия в зонах радиоактивного загрязнения (на площади, га)			
					Установка предупреждающих аншлагов, шт.	Радиационный контроль лесных ресурсов (по видам)	Дозиметрический контроль при проведении лесохозяйственных работ	Прочие защитные мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**Ведомость лесотаксационных выделов (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения), входящих в зоны радиоактивного загрязнения (если таковые имеются), с указанием ограничений по видам использования лесных участков (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения) и заготовки лесных ресурсов**

Зон радиоактивного загрязнения не имеется. Защитные мероприятия не планируются. Таблица не заполняется.

Таблица №20

Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Зона загрязнения (низкая, средняя, высокая, крайне высокая)	Ограничение использования лесного участка (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения)
1	2	3	4	5	6

**Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении**

На момент предоставления участков в аренду площади, нуждающиеся в лесовосстановлении, отсутствуют, поэтому подраздел «Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении», предусмотренное приказом Минприроды России от 16.11.2021 года № 864 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки» не приводится. Общая площадь земель, нарушенных в процессе отработки месторождения, составит 7,5440 га, из них покрытых лесом – 7,5440 га.

Таблица №21

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5

**Плановые способы и объемы лесовосстановления**

Лесовосстановление осуществляется в целях восстановления вырубленных, погибших, поврежденных лесов.

Лесовосстановление должно обеспечивать восстановление лесных насаждений, сохранение биологического разнообразия лесов, сохранение полезных функций лесов.

Лесовосстановление осуществляется путем естественного, искусственного или комбинированного восстановления лесов.

Лесовосстановление проводится на вырубках, гарях, редилах, прогалинах, иных не покрытых лесной растительностью или пригодных для лесовосстановления землях. В целях лесовосстановления обеспечивается ежегодный учет площадей вырубок, гарей, реди, прогалин, иных не покрытых лесной растительностью или пригодных для лесовосстановления земель. В зависимости от состояния подроста и молодняка определяются способы лесовосстановления. При этом отдельно учитываются площади лесных участков, подлежащие естественному и искусственному лесовосстановлению. Учет земель, требующих лесовосстановления, производится по данным государственного лесного реестра, материалам лесоустройства, материалам специальных обследований и при отводе лесосек. В соответствии с «Правилами лесовосстановления», определены способы лесовосстановления в зависимости от количества жизнеспособного подроста хозяйственно-ценных древесных пород и групп типов леса в разрезе лесорастительных зон и лесных районов. На территории горных работ в пределах границ лесного участка будет снят и складирован плодородный слой почвы, после завершения работ будет проведена рекультивация нарушенных земель. Проектом рекультивации нарушенных земель предусматривается проведение рекультивации в два этапа: технический и биологический. Биологический этап предусматривает комплекс работ по лесовосстановлению. В соответствии с Федеральным законом от 19.07.2018 г. №212-ФЗ «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования воспроизводства лесов и лесоразведения» лица, использующие леса в соответствии со статьями 43-46 Лесного Кодекса, обязаны выполнить работы по лесовосстановлению в границах территории соответствующего субъекта Российской Федерации на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений, в том числе при создании необходимых условий для эксплуатации объектов, связанных с осуществлением работ по геологическому изучению недр, разведки и добычи полезных ископаемых, не позднее чем через три года после рубки лесных насаждений в соответствии с проектом лесовосстановления или проектом лесоразведения в порядке, установленном Правительством Российской Федерации. Работы по лесовосстановлению должны быть проведены в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации «Об утверждении Правил лесовосстановления, формы, состава, порядка согласования проекта лесовосстановления, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесовосстановления» от 21 декабря 2021 года №1024 с изменениями от 3 августа 2023 года. Таким образом, ООО «АЗК» обязано не позднее, чем через три года после рубки лесных насаждений на арендуемых лесных участках, осуществить искусственное лесовосстановление путем посадки лесных насаждений на компенсационных участках площадью 7,5440 га. Технология лесовосстановления заключается в комплексе агротехнических мероприятий, направленных на улучшение агрофизических, агрохимических, биохимических свойств почвы. Перед началом работ Арендатором составляется и утверждается проект лесовосстановления. Подготовка лесного участка к созданию лесных культур включает: - маркировку линий или направления будущих рядов лесных культур или полос обработки почвы и обозначение мест, опасных для работы техники; - сплошную или полосную (частичную) расчистку площади от валежника, камней, нежелательной древесной растительности, мелких пней, стволов усохших деревьев; - корчевку пней, препятствующих движению техники или уменьшение их высоты до уровня, не препятствующего движению техники; - планировку поверхности лесного участка, при необходимости проведение мелиоративных работ, нарезку террас на склонах; - при необходимости - предварительную борьбу с вредными почвенными организмами; - на заболоченных, избыточно увлажненных почвах - проведение осушительных мероприятий. Лесные культуры могут создаваться из лесных растений одной главной лесной древесной породы (чистые культуры) или из лесных растений нескольких главных и сопутствующих лесных древесных и кустарниковых пород (смешанные культуры). Главная лесная древесная порода выбирается из местных лесных древесных пород и должна отвечать целям лесовосстановления и соответствовать природно-климатическим условиям лесных участков. Посадка лесных культур производится 3-х летними саженцами. Количество посадочных мест на 1 га – 4,0 тыс. шт. При посадке лесных культур сеянцами, саженцами с закрытой корневой системой допускается снижение количества высаживаемых растений не менее 2,0 тысяч штук на 1 гектаре. Посадка производится вручную под меч Колесова по подготовленной почве. Подготовка почвы производится бороздами. Средняя ширина междурядий 3,0 м. размещение саженцев в рядах через 0,8 м. В целях предотвращения зарастания поверхности почвы сорной травянистой и древесно-кустарниковой растительностью, накопления влаги в почве, проводятся агротехнический и лесоводственный уход за лесными культурами. К агротехническому уходу относятся: - ручная оправка растений от завала травой и почвой, заноса песком, размыва и выдувания почвы, выжимания морозом; - рыхление почвы с одновременным уничтожением травянистой и древесной растительности в рядах культур и междурядьях; - подавление, скашивание растительности механическим способом; - применение химических средств для уничтожения травянистой и древесной растительности в зоне роста культур; - дополнение лесных культур, подкормка минеральными удобрениями и полив лесных культур.

Таблица №22

Категории земель, требующих лесовосстановления	Искусственное лесовосстановление			Комбинированное лесовосстановление	Естественное лесовосстановление	Всего
	итого	в том числе посев	в том числе посадка			
1	2	3	4	5	6	7
<b>Итого</b>						

### Ведомость лесотаксационных выделов (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения), в которых планируются мероприятия по лесовосстановлению

На основании ст.63.1 Лесного кодекса Российской Федерации" от 04.12.2006 № 200-ФЗ (с изменениями и дополнениями), Федерального закона от 19 июля 2018 г. № 212-ФЗ "О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования воспроизводства лесов и лесоразведения" ООО «АЗК», обязано обеспечить лесовосстановление и уход за лесными культурами на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений – 7,5440 га не позднее чем через три года после рубки лесных насаждений. Лесовосстановительные работы будут произведены на компенсационных участках на территории Забайкальского края на землях лесного фонда предназначенных для лесовосстановления. Лесовосстановление, может осуществляться на землях иных категорий по согласованию с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в порядке, установленном Правительством РФ. Мероприятия по лесовосстановлению на данных участках не проектируются, поэтому таблица, не заполняется.

Таблица №23

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Планируемый способ лесовосстановления
1	2	3	4	5	6

### Ведомость лесотаксационных выделов (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения), в которых проектируются мероприятия по уходу за лесами

Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по уходу за лесами, не представлены, так как мероприятия по уходу за лесом будет произведена в течение 3 лет после проведения искусственного лесовосстановления, на компенсационных участках Забайкальского края, поэтому приложение приказа Минприроды России от 16.11.2021 года № 864 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки» не проектируется.

Таблица №24

Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Вид ухода	Целевая порода	N квартала	N выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5	6

### Площадь лесов, нуждающихся в уходе за лесами, проектируемые виды и ежегодные объемы ухода за лесами при воспроизводстве лесов, не связанные с заготовкой древесины

Проектируемые виды и ежегодные объемы ухода за лесами при воспроизводстве лесов, направлены на повышение продуктивности лесов, получение высококачественной древесины и недревесных лесных ресурсов, в данном проекте запланирована только рубка лесных насаждений поэтому подраздел «Площадь лесов, нуждающихся в уходе за лесами, проектируемые виды и ежегодные объемы ухода за лесами при воспроизводстве лесов, не связанные с заготовкой древесины», приказа Минприроды России от 16.11.2021 года № 864 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки» не проектируется.

Таблица №25

Породы (указывается конкретная порода при необходимости)	Площадь лесов, нуждающихся в уходе за лесами, га	Ежегодная площадь ухода за лесами, га	Вид ухода за лесами
1	2	3	4
<b>Хвойное</b>			
<b>Итого</b>			
<b>Твердолиственное</b>			
<b>Итого</b>			
<b>Мягколиственное</b>			
<b>Итого</b>			
<b>Всего</b>			

### Ведомость лесотаксационных выделов (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения), в которых проектируются мероприятия по охране объектов животного и растительного мира, водных объектов

Таблица №26

Наименование объекта	Проектируемые мероприятия	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Объем, единица измерения
1	2	3	4	5	6	7
Лесной участок, предоставленный в аренду для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 26-45 от 12.05.2025 г.	Мероприятия по охране животного и растительного мира, водных объектов предусмотренные при геологическом изучении недр, разведки и добыче полезных ископаемых: - соблюдение условий лесохозяйственного регламента и проекта освоения лесов в части охраны и защиты лесов; - освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; - обеспечение пожарной и санитарной безопасности на лесных участках; - мероприятия по охране животного мира, которые направлены на минимизацию отрицательного воздействия на животное население территории эксплуатации и соответствуют требованиям, определенным нормативным документом; - осуществление деятельности строго в границах арендованного участка; - сохранение мест обитания объектов животного мира, путей их миграции (при наличии или обнаружении); - запрет на движение без необходимости транспорта вне существующих дорог или трасс; - сбор и вывоз отходов, мусора образующихся в процессе работ; - недопущение проливов нефтепродуктов и других реагентов, а в случае их возникновения – оперативная ликвидация; - хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках); - установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных; - освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов. Принятие оперативных мер по нераспространению лесных пожаров, выполнение рыбоохранных мероприятий, рекультивация нарушенных земель и иные природоохранные мероприятия	Шилкинское, Зубаревское, (лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный")	30	35,36	7,544	100, Процент

## II. Организация использования лесов

### Выполнение работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче полезных ископаемых

**Сведения о характеристиках и обосновании проектируемых видов и объемов работ, при использовании лесов в целях геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых**

Таблица №27

N п/п	Вид проектируемых работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче полезных ископаемых	Характеристика и обоснование проектируемых работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче полезных ископаемых	Объем проектируемых работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче полезных ископаемых
1	2	3	4
1	Мониторинг состояния недр и прогнозирование происходящих в них процессов	Оценка участка месторождения; бурение дополнительных разведочных и наблюдательных скважин, моделирование режима эксплуатации для сравнения с ранее выполненным прогнозом с учетом новых полученных данных Обоснованием проектируемых работ является: 1) Лицензия на пользование недрами от 16.04.2024 г. ЧИТ 023276 БЭ выданная департаментом по недропользованию по Дальневосточному ФО; 2) Проектная документация: "Отработка месторождения россыпного золота 2Барсучиха», утвержденная протоколом ТКР № 13-04/19-26-заб заседания территориальной комиссии Департамента по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу по разработке месторождений полезных ископаемых от 06.03.2026 г.	7,5440 га
2	Очистка площадей от растительности	Вырубка древесины, с использованием машин и механизмов, раскряжевка, сортировка и штабелевка долготья	7,5440 га
3	Горно-подготовительные работы	Расчистку и планировку площадей, подготовка грунтов к выемке, уборка вскрышных пород, и строительство объектов не связанных с объектами лесной инфраструктуры. Обоснованием проектируемых работ является: 1) Лицензия на пользование недрами от 16.04.2024 г. ЧИТ 023276 БЭ выданная департаментом по недропользованию по Дальневосточному ФО; 2) Проектная документация: "Отработка месторождения россыпного золота "Барсучиха», утвержденная протоколом ТКР № 13-04/19-26-заб заседания территориальной комиссии Департамента по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу по разработке месторождений полезных ископаемых от 06.03.2026 г.	7,5440 га
4	Вскрышные работы. Складирование отвалов и отвалов ПСП	Подготовка выемка горной массы. Отвалообразование: складирование пустых пород. Складирование, хранение плодородного слоя почвы. Размещение отвалов запроектировано на арендуемом лесном участке предоставленного по договору аренды лесного участка №19-81 от 11.07.2019 года, что отображено на тематической лесной карте. Обоснованием проектируемых работ является: 1) Лицензия на пользование недрами от 16.04.2024 г. ЧИТ 023276 БЭ выданная департаментом по недропользованию по Дальневосточному ФО; 2) Проектная документация: "Отработка месторождения россыпного золота "Барсучиха», утвержденная протоколом ТКР № 13-04/19-26-заб заседания территориальной комиссии Департамента по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу по разработке месторождений полезных ископаемых от 06.03.2026 г.	170м по направлению на юго-запад от участка работ отвал - 7,1906 га, отвал ПСП-1,0763 га

5	Вскрытие карьерного поля	<p>Подготовка и выемка горной массы. Вскрытие месторождения осуществляется по комбинированной схеме, как с использованием бестранспортной, так и транспортной схемы</p> <p>Обоснованием проектируемых работ является:</p> <p>1) Лицензия на пользование недрами от 16.04.2024 г. ЧИТ 023276 БЭ выданная департаментом по недропользованию по Дальневосточному ФО;"</p> <p>2) Проектная документация: "Отработка месторождения россыпного золота "Барсучиха», утвержденная протоколом ТКР № 13-04/19-26-заб заседания территориальной комиссии Департамента по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу по разработке месторождений полезных ископаемых от 06.03.2026 г.</p>	7,5440 га
6	Добыча полезных ископаемых	<p>Открытая отработка месторождения полезных ископаемых: размещение карьера</p> <p>Обоснованием проектируемых работ является:</p> <p>1) Лицензия на пользование недрами от 16.04.2024 г. ЧИТ 023276 БЭ выданная департаментом по недропользованию по Дальневосточному ФО;</p> <p>2) Проектная документация: "Отработка месторождения россыпного золота "Барсучиха», утвержденная протоколом ТКР № 13-04/19-26-заб заседания территориальной комиссии Департамента по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу по разработке месторождений полезных ископаемых от 06.03.2026 г.</p>	7,5440 га
7	Рекультивация нарушенных земель	<p>ехнический этап рекультивации: очистка территории от мусора, формирование и планировка поверхности.</p> <p>Биологический этап: нанесение плодородного слоя почвы; Обогащение грунта органическими и минеральными удобрениями.</p> <p>Оставление площади под искусственное лесовосстановление и проведение комплекса лесовосстановительных мероприятий</p> <p>Обоснованием проектируемых работ является:</p> <p>1) Лицензия на пользование недрами от 16.04.2024 г. ЧИТ 023276 БЭ выданная департаментом по недропользованию по Дальневосточному ФО;</p> <p>2) Проектная документация: "Отработка месторождения россыпного золота "Барсучиха», утвержденная протоколом ТКР № 13-04/19-26-заб заседания территориальной комиссии Департамента по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу по разработке месторождений полезных ископаемых от 06.03.2026 г.</p>	7,5440 га

**Характеристика существующих и проектируемых объектов, строений и сооружений при использовании лесов в целях геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых**

Таблица №28

Наименование строения, сооружения	Проектируемые мероприятия	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь строения, сооружения, м2	Протяженность строения, сооружения, м
1	2	3	4	5	6	7
Проектируемые объекты						
Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры						
Участок 1						
карьер протокол № 13-04/19-26-заб заседания территориальной комиссии Департамента по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу по разработке месторождений полезных ископаемых от 06.03.2026г.	строительство, эксплуатация, рекультивация объекта	Шилкинское, Зубаревское, (лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный")	30	35	58 176	733
Участок 2						
карьер протокол № 13-04/19-26-заб заседания территориальной комиссии Департамента по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу по разработке месторождений полезных ископаемых от 06.03.2026г.	строительство, эксплуатация, рекультивация объекта	Шилкинское, Зубаревское, (лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный")	30	36	4 156	170
Участок 3						
карьер протокол № 13-04/19-26-заб заседания территориальной комиссии Департамента по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу по разработке месторождений полезных ископаемых от 06.03.2026г.	строительство, эксплуатация, рекультивация объекта	Шилкинское, Зубаревское, (лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный")	30	36	13 108	267

**Проектируемый объем рубок лесных насаждений на лесном участке при создании объектов, строений и сооружений для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых**

Таблица №29

Проектируемые объекты, строения, сооружения	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь объекта, строения, сооружения, м2	Объем рубок, м3			
					корневой запас	в т.ч. хвойные	ликвидный запас	в т.ч. хвойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
карьер	Шилкинское, Зубаревское, (лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный")	30	35	58 176	291		241	
карьер	Шилкинское, Зубаревское, (лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный")	30	36	4 156	37	4	31	3
карьер	Шилкинское, Зубаревское, (лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный")	30	36	13 108	118	12	101	10
<b>ИТОГО</b>				<b>75 440</b>	<b>446</b>	<b>16</b>	<b>373</b>	<b>13</b>

**Сведения о рекультивации нарушенных при геологическом изучении недр, разведке и добыче полезных ископаемых земель на лесном участке при выполнении работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче полезных ископаемых, а также подвергшихся нефтяному или иному загрязнению и подлежащих рекультивации земель**

Таблица №30

Год проведения	Вид мероприятий	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5	6
2026	Снятие плодородного слоя почвы мощностью 0,2 м	Шилкинское, Зубаревское, (лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный")	30	35,36	7,544

	Технический этап рекультивации				
2034	Грубая планировка: предварительное выравнивание поверхности с выполнением основного объема земляных работ: Освобождение нарушенных земель от производственных конструкций и строительного мусора Засыпка выработанного пространства и разваловка дамб различного назначения	Шилкинское, Зубаревское, (лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный")	30	35,36	7,544
2034	Чистовая планировка: Окончательное выравнивание поверхности и исправление микрорельефа при незначительных объемах земляных работ	Шилкинское, Зубаревское, (лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный")	30	35,36	7,544
2034	Нанесение ПСП на рекультивированную поверхность	Шилкинское, Зубаревское, (лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный")	30	35,36	7,544
	Биологический этап рекультивации				
2034	Обогащение грунта органическими и минеральными удобрениями.	Шилкинское, Зубаревское, (лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный")	30	35,36	7,544
2034	Оставление площади под искусственное лесовосстановление и проведение комплекса лесовосстановительных мероприятий	Шилкинское, Зубаревское, (лесной фонд бывшего колхоза "Юбилейный")	30	35,36	7,544

Объект считается принятым после утверждения акта приема-передачи рекультивированных земель.

Комплекс лесовосстановительных работ, на основании Федерального закона от 19 июля 2018 г. № 212-ФЗ "О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования воспроизводства лесов и лесоразведения" будут произведены посадки лесных культур не позднее чем через три года после проведения рубки лесных насаждений. Лесовосстановительные работы (посадки лесных культур) будут произведены на компенсационных участках на территории Забайкальского края на площади равной площади рубки лесных насаждений -7,5440 га, предназначенных для лесовосстановления.